Devoir d'évaluation d'SES sur Table 2nde.

<u>Démarche scientifique</u>: la démarche scientifique consiste à observer la réalité et à essayer de l'expliquer en formulant des hypothèses sur le comportement des individus. Il faut ensuite vérifier les hypothèses par des enquêtes et des sondages.

Modèle : représentation simplifiée de la réalité. L'économiste le construit pour proposer une explication des choix que font les individus.

<u>Causalité</u>: lorsque un événement entraine directement un autre. Si on est plus âgé on fait moins de sport parce qu'on en est moins capable.

<u>Corrélation</u>: situation dans laquelle deux évènements varient ensemble sans que l'un entraine forcément l'autre. Ex : plus on est agé moins on fait de sport.

Doc 1 : Le choix de consommateur, entre utilité et prix.

- 1. Ce passage du texte signifie que personne ne peut avoir assez d'argent pour acheter tout ce qu'il y a à vendre dans un hypermarché.
- 2. Le premier élément important est le budjet du consommateur. Le deuxième élément est son espace de vie limité.
- 3. L'hypermarché offre un très grand nombre de produit, ceux qui oblige le consommateur à faire des choix.
- 4. L'économiste s'intérresse en raisonnement du consommateur pour connaître les raisons de ses choix, l'utilité des produits et les priorités du consommateur.

<u>Doc 2 : Exercice : Comprendre le choix du consommateur par un exemple.</u>

1	- 4	$\boldsymbol{\gamma}$
	U.L	_

Panier de consommation	Nombre de jeux vidéo achetés	Nombre de places de cinéma achetés	Utilité des jeux vidéos	Utilité des places de cinéma	Utilité totale
A	0	15	0	40	40
В	1	10	15	45	60
С	2	5	25	30	55
D	3	0	30	0	30

3. Léon va choisir le panier de consommation B qui lui donne la plus grande d'utilité (le plus grand plaisir).